



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I 612-07/20-60/63

URBROJ: 517-05-2-2-20-2

Zagreb, 5. studenog 2020.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, temeljem članka 30. stavka 4. vezano za članak 29. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) a povodom zahtjeva nositelja zahvata Vermilion Zagreb Exploration d.o.o., Petra Hektorovića 2, HR-10000 Zagreb, zastupanog putem opunomočenika DVOKUT ECRO d.o.o., Trnjanska 5, HR-10000 Zagreb, za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Razrade i eksplotacije plinskog polja Berak“ na području Općina Bogdanovci, Tompojevci, Stari Jankovci i naselja Berak u Vukovarsko-srijemskoj županiji, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Planirani zahvat „Razrade i eksplotacije plinskog polja Berak“ nositelja zahvata Vermilion Zagreb Exploration d.o.o., Petra Hektorovića 2, HR-10000 Zagreb, prihvatljiv je za ekološku mrežu.
- II. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.
- III. Ovo Rješenje izdaje se na rok od četiri godine.

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo), zaprimilo je 3. studenog 2020. godine zahtjev nositelja zahvata Vermilion Zagreb Exploration d.o.o., Petra Hektorovića 2, HR-10000 Zagreb, zastupanog putem opunomočenika DVOKUT ECRO d.o.o., Trnjanska 5, HR-10000 Zagreb, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat „Razrade i eksplotacije plinskog polja Berak“ na području Općina Bogdanovci, Tompojevci, Stari Jankovci i naselja Berak u Vukovarsko-srijemskoj županiji. U zahtjevu su sukladno odredbama članka 30. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode navedeni svi podaci o nositelju zahvata, podaci o zahvatu i lokaciji zahvata.

U provedbi postupka Ministarstvo je razmotrilo predmetni zahtjev, priloženu dokumentaciju, podatke o ekološkoj mreži (područja ekološke mreže, ciljne vrste i stanišne tipove) te je utvrdilo sljedeće.

Zahvatom je planirana razrada i eksplotacija plinskog polja Berak na području Općina Bogdanovci, Tompojevci, Stari Jankovci i naselja Berak u Vukovarsko-srijemskoj županiji.

Ležište plina raskriveno je bušotinom Berak-1. Bušotina je perforirana u intervalu od 911 – 913,5 m TVD, a eksploracija ležišta Berak1 vršit će se ugrađenim i cementiranim nizom uzlaznih cijevi 0,089 m (3 1/2"). S obzirom na kapacitet postrojenja za obradu plina, uz ograničenje depresije na ležište od 20% za sprječavanje ranog prodora vode, početna proizvodnja plina iznosit će 250 000 m³/d. Gradnja naftno-rudarskih objekata i postrojenja plinskog polja Berak će se sastojati od montaže površinske proizvodne opreme na radnom prostoru bušotine Berak-1 te izgradnje plinovoda od bušotine Berak-1 do stanice za obradu plina. Do radnog prostora proizvodne bušotine pristupat će se pristupnim putem koji je izgrađen za vrijeme izrade bušotinskog radnog prostora istražne bušotine Berak-1. Nije predviđeno spajanje radnog prostora bušotine ni na jedan oblik javne infrastrukture. Oprema eksploracijskog polja Berak sastoji se od opreme same bušotine, opreme na radnom prostoru bušotine i plinovoda od bušotine do stanice za obradu plina. Proizvodna oprema na radnom prostoru bušotine se sastoji od bušotine s pripadajućim blokadnim ventilom za zaustavljanje proizvodnje, spremnika s metanolom i pripadajućim pumpom za doziranje metanola u bušotinu, separatora pijeska koji se može koristiti ovisno o potrebi, blokadno-sigurnosnog sustava, uređaja za mjerjenje protoka, manometara za mjerjenje tlaka i stanice za čišćenje plinovoda. Postrojenje za obradu plina je modularnog tipa. Kapacitet postrojenja je od 50 000 - 500 000 m³/d s odgovarajućim sustavom za komprimiranje plina. Nakon završene proizvodnje prirodnog plina i završetka naftno-rudarskih radova provest će se postupci napuštanja bušotine, uklanjanja objekta, postrojenja i uređaja. Sanacijski postupak će se sastojati od sljedećih postupaka čišćenja cijevnih armatura i plinovoda od zaostalog plina, međusobne izolacije slojeva zaostalog prirodnog plina i slojne vode u ležištu, demontaže ušća bušotine i odsijecanje kolone zaštitnih cijevi, zatvaranja ušća bušotine zavarivanjem pokrovne ploče, te uklanjanja sustava za sabiranje i obradu prirodnog plina.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže na udaljenosti od oko 8,5 km od lokacije predmetnog zahvata je Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000006 Spačvanski bazen, koje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži (Narodne novine, 124/13) te na udaljenosti od oko 7,5 km Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001088 Mala Dubrava – Vučedol i HR5001414 Spačvanski bazen, koja su kao područja od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljena u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/97 od 28. studenog 2019. o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015).

Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, analizom mogućih značajnih negativnih utjecaja navedenog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, s obzirom na veliku udaljenost od područja ekološke mreže i da se radi o postojećoj bušotini ocijenjeno je da se za planirani zahvat Prethodnom ocjenom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga riješeno kao u izreci. Sukladno navedenom za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

U skladu s odredbom članka 27. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode, za zahvate za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza procjene utjecaja na

okoliš, Prethodna ocjena obavlja se prije pokretanja postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Člankom 29. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Ministarstvo provodi Prethodnu ocjenu za zahvate za koje središnje tijelo državne uprave nadležno za zaštitu okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu kojim se uređuje zaštita okoliša i za zahvate čiji se obuhvat nalazi na području dvije ili više jedinica područne (regionalne) samouprave i/ili Grada Zagreba.

Prema članku 30. stavku 4. Zakona o zaštiti prirode ako nadležno tijelo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu, stoga je riješeno kao u izreci.

Prema članku 43. stavku 1. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje izdaje se na rok od četiri godine.

U skladu s odredbama članka 44. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se inspekciji zaštite prirode.

Također, ovo Rješenje objavljuje se na internetskoj stranici Ministarstva, a u skladu s odredbama članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo je rješenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravnim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje nadležnom upravnom суду neposredno u pisanim oblicima, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. DVOKUT ECRO d.o.o., Trnjanska 5, HR-10000 Zagreb, (*R s povratnicom*);
2. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, HR-10000 Zagreb (*pisarnica.dirh@dirh.hr*);
3. U spis predmeta, ovdje

